

ОУДп.09	Физика	Э1, Э2	216	70	146	98	48		80	66						
ОУДб.10	Химия	Д32	109	31	78	48	30		32	46						
ОУДб.11	Астрономия	Д32	56	20	36	20	16			36						
	Предметная область "Физическая культура, экология и ОБЖ"															
ОУДб.12	Физическая культура	31, Д32	168	50	118	8	110		48	70						
ОУДб.13	Основы безопасности жизнедеятельности	Д32	116	38	78	48	30		32	46						
ИП	Индивидуальный проект	Д31	74	40	34	18	16		34							
ОГСЭ.0 0	Общий гуманитарный и социально- экономический цикл	4 3/ 5 ДЗ	878	342	536	126	410	0	0	0	64	240	112	40	80	0
ОГСЭ.01	Основы философии	Д35	70	22	48	24	24						48			
ОГСЭ.02	История	Д34	108	36	72	52	20					72				
ОГСЭ.03	Иностранный язык	Д37	252	80	172		172				32	48	32	20	40	
ОГСЭ.04	Физическая культура	33, 34, 35, 36, Д37	344	172	172	2	170				32	48	32	20	40	
ОГСЭ.05	Психология делового общения	Д34	104	32	72	48	24					72				
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	- / 3 ДЗ / -	282	96	186	92	94	0	0	0	80	72	34	0	0	0
ЕН.01.	Математика	Д33	120	40	80	40	40				80					
ЕН.02.	Компьютерное моделирование	Д34	108	36	72	34	38					72				
ЕН.03	Информационное обеспечение профессиональной деятельности	Д35	54	20	34	18	16						34			
П.00	Профессиональный цикл	23 ДЗ/12 Э	4312	1110	3202	1048	1266	60	0	0	432	552	430	788	1000	0
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	- / 12 ДЗ / 6 Э	2208	674	1534	698	836	0	0	0	432	552	110	200	240	0
ОП.01	Инженерная графика	Д34	162	42	120		120				48	72				
ОП.02	Электротехника	Э3	140	44	96	48	48				96					

	мехатронных устройств и систем															
МДК.01.02	Методы осуществления стандартных и сертификационных испытаний, метрологических проверок средств измерений	ДЗ7	90	30	60	30	30								60	
МДК.01.03	Теоретические основы контроля и анализа функционирования систем автоматического управления	ДЗ7	136	56	80	50	30								80	
ПП.01	Производственная практика, 2 нед.	кДЗ7	72		72										72	
ПМ.02	Организация работ по монтажу, ремонту и наладке систем автоматизации, средств измерений и мехатронных систем	Э7	294	50	244	34	36	30	0	0	0	0	0	0	244	0
МДК.02.01	Теоретические основы организации монтажа, ремонта, наладки систем автоматического управления, средств измерений и мехатронных систем		150	50	100	34	36	30							100	
ПП.02	Производственная практика, 4 нед.	кДЗ7	144		144										144	
ПМ.03	Эксплуатация систем автоматизации	Э6	384	56	328	52	60	0	0	0	0	0	112	216	0	0

МДК. 03.01	Теоретические основы технического обслуживания и эксплуатации автоматических и мехатронных систем управления		168	56	112	52	60						112			
ПП.03	Производственная практика, 6 нед.	кД36	216		216									216		
ПМ.04	Разработка и моделирование несложных систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов	Э6	584	120	464	98	120	30	0	0	0	0	128	336	0	0
МДК. 04.01	Теоретические основы разработки и моделирования несложных систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов	Д36	120	40	80	30	50							80		
МДК. 04.02	Теоретические основы разработки и моделирования отдельных несложных модулей и мехатронных систем	Д36	248	80	168	68	70	30					128	40		
УП.04	Учебная практика, 6 нед.	кД36	216		216									216		
ПМ.05	Проведение анализа характеристик и обеспечение надежности систем автоматизации	Э5	156	40	116	40	40	0	0	0	0	0	80	36	0	0
МДК. 05.01	Теоретические основы обеспечения надежности систем автоматизации и модулей мехатронных систем	Д35	60	20	40	20	20						40			

МДК. 05.02	Технология контроля соответствия и надежности устройств и функциональных блоков мехатронных и автоматических устройств и систем управления	Д35	60	20	40	20	20							40		
УП.05	Учебная практика, 1 нед.	кД36	36		36									36		
ПМ.06	Выполнение работ по рабочей профессии	ЭК7	298	54	244	16	84	0	0	0	0	0	0	0	244	0
МДК 06.01	Монтаж, наладка и сдача в эксплуатацию электроустановок	Д37	60	20	40	6	34								40	
МДК 06.02	Робототехника	Д37	94	34	60	10	50								60	
ПП.06	Производственная практика, 4 нед.	кД37	144		144										144	
	ВСЕГО	53/42Д3/ 17Э	7578	2250	5328	1962	2478	60	576	828	576	864	576	828	1080	0
ПДП.00	Преддипломная практика														нед.	4
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация														нед.	6
Государственная (итоговая) аттестация					Всего	дисциплин и МДК		576	828	576	864	576	360	720		
						учебной практики							252			
						производст. Практики / преддипл.практики							216	360	14	
						экзаменов		2	3	2	2	2	3	3		
						дифф. зачетов			11	2	8	4	6	11		
						зачетов		1		1	1	1	1			